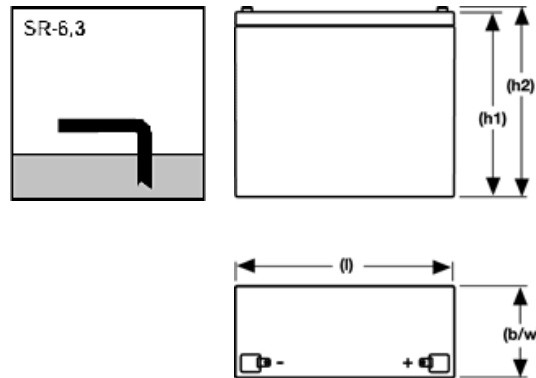


Sonnenschein – A412/12 SR Datenblatt



Anschluss: Zeichnung:



Spezifikationen:

Sachnummer gilt nicht für Nordamerika, bitte Typ bei Bestellung angeben!

Umschalten auf: Entladung bei 25 °C/inches/lb

Exide Typbezeichnung	Nennspannung V	Nennkapazität C ₁₀ 1,80 V/Z 20°C Ah	Länge (l) max. mm	Breite (b/w) max. mm	Höhe Deckeloberkante (h1) max. mm	Höhe über Anschluss (h2) max. mm	Gewicht ca. kg	Innenwiderstand mOhm	Kurzschlussstrom A	Max. Belastung ca.A	Max. Entladestrom 5 sec. A	Anschluss
A412/12 SR	12	12,0	181	76,0	152	156	5,60	47	260	100	350	SR-6,3

Konstantstromentladung in A @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	8 h	10 h
NGA4120012HS0RA	1,85	18,0	15,0	12,0	11,0	9,00	7,00	5,50	3,34	2,50	2,04	1,74	1,24	1,12
NGA4120012HS0RA	1,80	21,0	18,0	14,0	12,0	10,0	8,00	6,20	3,72	2,75	2,22	1,88	1,32	1,20
NGA4120012HS0RA	1,75	24,0	20,0	16,0	13,0	10,0	8,00	6,62	3,92	2,87	2,31	1,95	1,36	1,20
NGA4120012HS0RA	1,70	28,0	21,0	16,0	13,0	10,0	8,00	6,77	3,99	2,91	2,33	1,96	1,40	1,20
NGA4120012HS0RA	1,65	30,0	22,0	17,0	14,0	11,0	9,00	6,80	4,00	2,92	2,34	2,00	1,40	1,20
NGA4120012HS0RA	1,60	33,0	23,0	17,0	14,0	11,0	9,00	6,82	4,01	2,92	2,34	2,00	1,40	1,20

Konstantleistungsentladung in W/Block @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	2 min	3 min	5 min	7 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h
NGA4120012HS0RA	1,85	251	239	219	203	184	156	140	114	89,4	74,8	38,0	29,0
NGA4120012HS0RA	1,80	314	291	258	235	208	177	153	125	95,8	79,2	42,0	31,0
NGA4120012HS0RA	1,75	354	331	295	262	233	192	163	131	99,3	81,0	45,0	33,0
NGA4120012HS0RA	1,70	394	365	323	285	247	202	170	134	101	82,4	45,0	33,0
NGA4120012HS0RA	1,65	436	399	348	304	255	209	174	135	101	82,9	45,0	33,0
NGA4120012HS0RA	1,60	474	423	358	317	262	212	176	136	102	83,1	45,0	33,0